|  |  |
| --- | --- |
|  | **государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области****«Самарский колледж сервиса производственного оборудования имени Героя Российской Федерации****Е.В. Золотухина»** |

УТВЕРЖДАЮ

Приказ директора колледжа

от 25.05.2021 г. № 119/1

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММа УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.03 Основы экономики организации**

программа подготовки специалистов среднего звена

среднего профессионального образования

по специальности

**22.02.06 Сварочное производство**

2021 г.

# **СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
|  | стр. |
| **ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** | 4 |
| **СТРУКТУРА и ПРИМЕРНОЕ содержание УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** | 5 |
| **условия реализации программы учебной дисциплины** | 7 |
| **Контроль и оценка результатов Освоения учебной дисциплины** | 7 |

**1. паспорт ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**оСНОВЫ экономикИ организации**

**1.1. Область применения программы**

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности (специальностям) СПО 22.02.06 «Сварочное производство»

Программа учебной дисциплины может быть использованав образовательных учреждениях среднего профессионального образования.

**1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:**

Учебная дисциплина «Основы экономики организации» принадлежит к циклу общепрофессиональных дисциплин, устанавливает базовые знания для получения профессиональных знаний и умений.

**1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев;

- рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности подразделения (организации);

- разрабатывать бизнес-план;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- действующие законодательные и нормативные акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность;

- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации (предприятия), показатели их эффективного использования;

- методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации;

- методику разработки бизнес-плана;

- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;

- основы маркетинговой деятельности;

- основы организации работы коллектива исполнителей;

- основы планирования, финансирования и кредитования организации;

- производственную и организационную структуру организации

В результате освоения дисциплины обучающийся должен овладеть компетенциями:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

5.2.1. Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций.

ПК 1.1. Применять различные методы, способы и приемы сборки и сварки конструкций с эксплуатационными свойствами.

ПК 1.2. Выполнять техническую подготовку производства сварных конструкций.

ПК 1.3. Выбирать оборудование, приспособления и инструменты для обеспечения производства сварных соединений с заданными свойствами.

ПК 1.4. Хранить и использовать сварочную аппаратуру и инструменты в ходе производственного процесса.

5.2.2. Разработка технологических процессов и проектирование изделий.

ПК 2.1. Выполнять проектирование технологических процессов производства сварных соединений с заданными свойствами.

ПК 2.2. Выполнять расчеты и конструирование сварных соединений и конструкций.

ПК 2.3. Осуществлять технико-экономическое обоснование выбранного технологического процесса.

ПК 2.4. Оформлять конструкторскую, технологическую и техническую документацию.

ПК 2.5. Осуществлять разработку и оформление графических, вычислительных и проектных работ с использованием информационно-компьютерных технологий.

5.2.3. Контроль качества сварочных работ.

ПК 3.1. Определять причины, приводящие к образованию дефектов в сварных соединениях.

ПК 3.2. Обоснованно выбирать и использовать методы, оборудование, аппаратуру и приборы для контроля металлов и сварных соединений.

ПК 3.3. Предупреждать, выявлять и устранять дефекты сварных соединений и изделий для получения качественной продукции.

ПК 3.4. Оформлять документацию по контролю качества сварки.

5.2.4. Организация и планирование сварочного производства.

ПК 4.1. Осуществлять текущее и перспективное планирование производственных работ.

ПК 4.2. Производить технологические расчеты на основе нормативов технологических режимов, трудовых и материальных затрат.

ПК 4.3. Применять методы и приемы организации труда, эксплуатации оборудования, оснастки, средств механизации для повышения эффективности производства.

ПК 4.4. Организовывать ремонт и техническое обслуживание сварочного производства по Единой системе планово-предупредительного ремонта.

ПК 4.5. Обеспечивать профилактику и безопасность условий труда на участке сварочных работ.

**1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 48 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часов;

самостоятельной работы обучающегося 16 часов.

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | ***Объем часов*** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | 48 |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)**  | 32 |
| в том числе: |  |
|  практические занятия | 8 |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | 16 |
| Итоговая аттестация в форме *зачёта* |

# **2.2. Примерный тематический план и содержание учебной дисциплины**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов и тем** | **Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)** *(если предусмотрены)* | **Объем часов** | ***Уровень освоения*** |
| **1** | **2** | **3** | ***4*** |
| **Раздел 1.** |  | ***8*** |  |
| **Тема 1.1.** | **Содержание учебного материала** | *2* |
| 1  | Организация в системе национальной экономики. | *1, 2* |
| 2 |  |  |  |
| **Практические занятия** |  |  |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**1.  | *2* |
| **Тема 1.2.** | **Содержание учебного материала** | *1* | *1* |
| 1  | Организационно-правовые формы организаций (предприятий)  |
| 2  | Организация как хозяйствующий субъект в рыночной экономике. |  |  |
| 3 | Производственная и организационная структура организации. |  |  |
| 4 | Производственные и технологические процессы. |  |  |
| **Практические занятия** |  |  |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**1.Классификация предприятий.2. Структура организации производства.3.Уставной капитал организации. | *3* |
| **Раздел 2.**  |  | ***9*** |
| **Тема 2.1.** | **Содержание учебного материала** | *2* | *1, 2* |
| 1 | Имущество и капитал |
| 2 | Основные средства организации( предприятия). |  |  |
| 3 | Оборотные средства организации (предприятия). |  |  |
| 4 | Трудовые ресурсы предприятия. |  |  |
| **Практические занятия:**1.Определение коэффициентов, характеризующих структуру основных производственных фондов.2.Определение норм амортизации.3.Определение показателей эффективности использования ОПФ.4.Определение оборотных средств в производственных запасах.5.Расчет зарплаты различных категорий работающих. | *3* |  |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**1.Основной капитал.2.Оборотный капитал.3.Производительность труда .Формы и системы заработной платы в РФ. | *4* |
| **Раздел 3.** |  | ***11*** |
|  | 1 | Методы планирования , виды планов. |  |
| 2 | **Содержание и порядок разработки бизнес-плана.** |  |  |
| **Практические занятия:**1. Разработка бизнес-плана. | *1* |  |
| **Самостоятельная работа обучающихся** |  |
| **Тема 3.2.** | **Содержание учебного материала** | *1* | *2* |
| 1 | Маркетинговая деятельность на предприятии |
| **Практические занятия:****1.**  | *3* |  |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**1.Основы рекламной деятельности. |  |
| **Тема 3.3.** | **Содержание учебного материала** | *2* | *1* |
| 1 | Издержки производства и себестоимость продукции, услуг. |
| 2 | Ценообразование. |  |  |
| 3 | Прибыль и рентабельность. |  |  |
| **Практические занятия**1.Определение себестоимости.2.Определение цены продукции.3.Расчет прибыли и рентабельности  |  |  |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**1. Себестоимость товаров и услуг.2.Цена и качество. | *2* |
| **Раздел 4.** |  | ***18*** |  |
| **Тема 4.1.** | **Содержание учебного материала** | *1* |
| *1* |
| 1 | Финансы и финансовая система  |
| 2. | Анализ финансового состояния предприятия (организации). |  |
| 3. | Методика расчета основных технико-экономических показателей организации (предприятия). |  |
| **Практические занятия:**1.Расчет основных технико –экономических показателей организации. |  |
|  |  |
| **Самостоятельная работа обучающихся:**1. Бюджетная и налоговая система РФ.2.Показатели экономической эффективности . | *2* |
| **Тема 4.2.** | **Содержание учебного материала** | *2* | *1* |
| 1 | Организация (предприятие ) на внешнем рынке  |
| 2 | Итоговое занятие |  |
| ***Всего:*** | ***48*** |

# **3. условия реализации программы дисциплины**

**3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета Экономики;

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;

- рабочее место преподавателя;

- Стенды, схемы, таблицы

Технические средства обучения:

компьютер с лицензионным программным обеспечением.

# **3.2. Информационное обеспечение обучения**

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

Основные источники:

1. Экономика отрасли: учебник/В.В.Акимов и др.- Москва; ИНФРА. -М , 2011.

2. Грибов, В.Д. Экономика организации (предприятия)/В.Д. Грибов, В.П. Грузинов, В.А. Кузьменко - Москва: КНОРУС,2010

Сборник средних сметных цен ССЦ. «Стройцена» в Российской Федерации - 2010.-№1-№12 с. 18,53-57. 2011-№1-№12 с.18,53-57.

Дополнительные источники:

1. Чалдаева, Л.А. Экономика предприятия: учебник/Л.А. Чалдаева - 2\_е изд., перераб. и доп.-Москва.: ИД «Юрайт», 2011.- 348с-(Основы наук)

2. Чечевицина, Л.А. Экономика предприятия: учебное пособие/Л.А. Чечевицина, Е.В. Чечевицина. - Ростов на/Дону: Феникс, 2010.- 378с.

Интернет-ресурсы.

1. http://www.fmansy. ru/publ.him - Различные экономические тексты: книги, рабочие материалы, статьи из сборников и журналов, публикации, рефераты, дипломы, диссертации.

2. http://business, kulichki. ne - Статьи и обзоры по текущим проблемам и событиям экономической жизни. Лента тематических новостей. Общие учебные материалы по экономической теории. Словарь экономических терминов.

3. http://www.econline.hl.ru - Сайт Economics online предназначен для тех, кто изучает экономику или просто ей интересуется. Economics online позволит минимизировать издержки поиска, поскольку представляет собой каталог ссылок на лучшие экономические и финансовые ресурсы сети Internet, как зарубежные, так и российские.

4. httv://ecsocman. hse. ru/net/16000049 - Федеральный образовательный портал – ЭКОНОМИКА

# **4. Контроль и оценка результатов освоения Дисциплины**

# **Контроль** **и оценка** результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

|  |  |
| --- | --- |
| **Результаты обучения****(освоенные умения, усвоенные знания)** | **Формы и методы контроля и оценки результатов обучения**  |
| ***должен уметь:***- оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев; | Практическая работа |
| - рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности подразделения (организации); - разрабатывать бизнес-план; | Практическая работа |
|  ***должен знать:***- действующие законодательные и нормативные акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность;- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации (предприятия), показатели их эффективного использования;- методики расчета основных технико-экономических показателей деятельности организации;- методику разработки бизнес-плана;- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;- основы маркетинговой деятельности;- основы организации работы коллектива исполнителей; - основы планирования, финансирования и кредитования организации;- производственную и организационную структуру организации | Тестирование; индивидуальные задания;решение задач; самостоятельная работа;зачёт. |